

Platforma 2D Czytnik kodów kreskowych

- T214)

Cechy:

1. Duże okienko do czytania
2. Szybko zidentyfikuj kod 1D/2D ekranu
3. Antypoślizgowa konstrukcja kropli
4. Dźwięk można regulować

Specyfikacja

| | |
|---|--|
| Model | OCBS-T2 14 |
| Interfejs | USB |
| Napięcie robocze | 5V |
| Prąd rozruchowy | 380mA |
| Praca Aktualny | 24 0mA |
| Prąd czuwania | 190mA |
| Specyfikacja wstrząsu | 8 G r.m.s., od 10 do 500 Hz, 2 godziny na oś, 3 osie |
| Czujnik | O całkowita ekspozycja Czujnik CMOS |
| Źródło światła | Ciepła żółta dioda LED |
| Pole widzenia | 44 ° (H), 34 ° (V) |
| Tolerancja ruchu | > 0.4m/S |
| Kąt skanowania | Skok $\pm 6.5^\circ$ @ 0° Roll i 0° Skoś Obrót o 360° przy 0° nachylenia i 0° pochylenia Pochyl $\pm 6.5^\circ$ przy 0° przechyłu i 0° nachylenia |
| Kontrast symboli | Minimalna różnica odbicia 20%. |
| Odporność na światło otoczenia | 0-100 000 luksów |
| Typowa głębia ostrości | Kod39(5mil):0mm-120mm,Kod39(13mil):0mm-240mm QR(20mil):0mm-210mm Alipay (QR 30*30mm):40mm-650mm Wechat zapłacić (QR 23mm * 23mm): 20mm-550mm |
| Zdolność dekodowania | 1D: Kod128 /EAN128, EAN .UCCKompozyt, Przeplatane 2 z 5 ,RSS, Postnet, kod Plessey, Kod 39 , Codabar , Kod 93 , Kod 11 ,Telepen, MSI kod, Standard 2 z 5, UPC/EAN itp 2D: PDF417, kod QR, matryca 2 z 5, MicroPDF417, poczta australijska, poczta kanadyjska, poczta japońska, MaxiCode, Codablock, Aztec, poczta holenderska, TLC 39, DataMatrix itp. |
| Waga | Brutto: 437 g |
| Wymiar | 151 *142 * 84 mm |
| Pakiet | 245X165X105mm /700g |
| 15 w 1 kartonie | 525X430X360mm/12kg |
| Środowisko | |
| Temperatura pracy i wilgotność | 0 do 45 stopni Celsjusza, 10% ~ 80% Brak kondensacji |
| Temperatura i wilgotność przechowywania | -20 do 60 stopni Celsjusza, 10% ~ 90% Brak kondensacji |











